





# مقلب الأسبوع

# كوب أم نافورة؟

كيف تصنع كونا به خاصية اضافية كالنافورة؟ أحصر كوبا من الورق المقوت وقم يعمل فتحة فب احد حواسه...







الآن أمسكم بحبث



تغطه الفتحة باصبعك... وعندما تبعد اصبعك ستتدفق المياه فورا مرر الفتحة مثل النافورة. لا تقم يهذه العملية مع أشناء أخرت عبر المناه



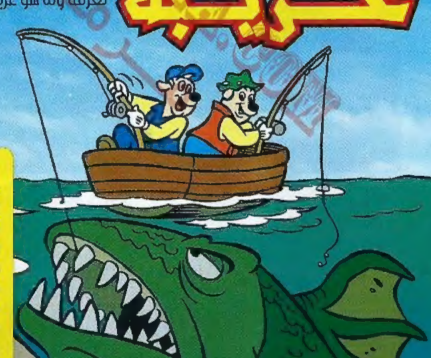
قلعة العجائب

البحربه الكثير والكثير من المخلوقات. منها الذي نعرفه حيدًا والمألوف لدينا، ومنها ما لا تعرفه وما هو غرب الشكل.



السمك المضاءء: هو نوع من الأسماك يعيش فمه أعماق البحر حيث لا تصل أشعة الشمس. تتميز الأعماق بأن الضغط فيها مرتفع حدًّا كما أنها بيئة حالكة الظلام ويصعب العيش فيها: لهذا تمتلك الأسماك التم تعيش ممثل هذه الأعماق عيونًا كبيرة تمكنها من الرؤية فهء الظلام أو قرونًا للاستشعار تمكنها مرز معرفة أماكن فريستها.

- دودة شجرة عيد الميلاد: وهمء دودة بحرية علمه شكل شجرة عيد الميلاد.
- ملاك البحر: وهو نوع من الحلزون البحراء الـذي يعيش فيه مياه القطب الحنوبي، وحصل ملاك البحر علمه هذا الاسم نظرًا للونه الأنتض الناصع.





# الكنتان الشكنتي







































































الحل: «مرعي» هو المُشتبه به، إنه يحاول أن يصلح السيارة بأستخدام معدات غير مناسبة بالمرة، من الواغيج أنه أخرج أي



# غزال الموس

الموس هو أكبر أنواع الغزلان، وهو حيوان تُديى مِن عائلة فقاريات العنق يعيش في الأجزاء الشمالية لــ«أوربا» و«أمريكا الشـمالية» و«اسـيا».

هم حجير الموس القاش بأنية أيضالسها الهائلة بأنيط السهادة والمائلة والمائلة

تبين قـرون الـمـوس عـمـره، فقرون الموس الصغير فاء السن تكون كبيرة ويكون شكلها مكتملاً ومتناسقًا ويكون هذا بين سن 5 سنوات و7, أما قرون الموس الكبير فاء السن فيكون شكلها أقـل جاذبية وغير متناسقة بعض الشمءء.

تبدل حيوانات الموس مرويها كل شياء شيمو قرور حيدة وكبيرة هذا القرور عبد الشيم في شهاية فيصل الربيع وسابات الطبغة وتكون فعيطاة تضيعاً فحملية وتقع أسعلها العروق النبء تجعل السم تبدمق السة القرون لكت تستمر مات النمية وتحتول فصل الحريف تكون القرون مكتملة التمو تماما

تكون قـرون الـمـوس عـادة ثقيلة فمه الـــوزن: لأنـها عـبـارة عـن عظمة كبيرة الحجم: لهذا يكون لذكر الموس عضلات قوية وكبيرة فمـ رقبته: لتمكنه من احتمال هذه القرون الثقيلة. وتصل قرون الموس البالغ إلمه 20 كيلوجرامًا تقربًا.

جمار الموس المرب المرب

تنميز حيوانات الموس بمقدرتها الشائع علي السياحة، فمرا السائع خدا إن برت الموس بسيد عدة البحيرات والانهار الموجودة حوله، وتوثد اعليب الحيوانات نهده المعدرة، محترت الصغار تعرف كيف تسيد بدون تمليم

تلد أنتُه الموس من صغير واحد إله اثنين. ويحتاج الصغير إله رعاية أمه الدائمة إله أن يصل سنه إله عام ونصف تقريبًا، حيث يكون عندها قــادرًا علم الركض بشكل سريع والــدفـاع عـن نفسه جـيـدًا وتناول الطعام بمغرده أيضًا.

EV-MM 3116/8

















































































































## الخزنة

D23380

2

3

4

5

6 5 4 3 2 1

«بطوط» مدين لعم «دهب» بسبعة أشهر من الإيجار، والإيجار في الشهر الواحد هو 700 جنيه، وهو بعمله في الخزنة يكسب 50 جنيهًا في اليوم. يا ترى كم يومًا عني «يطوط» أن يعمل ليدفع جيونه؟

## المزيد من العمل

النامـوس المزعـج زاد مـن الأعمال التي علي «بطوط» عملها اليوم، رتب الصور لتعرف ماذا حدث بالضبط.

## D32106



# الكلمات المتقاطعة

- (4) صن الحيوانات آكلة
- (6) من الحيوانات المفترسة

- (1) مِنْ شَخْصِياتِ الْمِجِنَةِ (2) جمع «سنة» (3) طقس (معكوسة). ممشي العشب (5) عكس «مسافر» (معكوسة) (معكوسة)
- رأسنا: (1) مِنْ مِحافظات «مِصر» الجنوبية (2) من النباتات الجذرية (3) متشابهان، من الحيوانات القارضة (4) من البلدان الإفريقية (5) ننھن (6) عاصمة «إيطاليا»







# مشتريات

قام «بطوط» بشراء بعض الأشياء التي كان يحتاجها عم «دهـب»، صل النقاط لتعرف أبن بخبئ عنم «دهني» نقوده، بعدها قنم بعد الفاكهة المخبأة في كل مكان بالغرفة وضع الإجابة بالمربعات لتفتح الرقم السرى للخزنة؛ لكي بأخذ ثمن المشتربات.

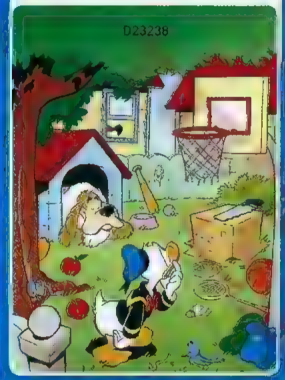


## «لننودوگو»

أحُمِل المربعات الفارغة بالأرقام مِن 1 إلى 9؛ بحيث لا يتكرر أي رقم مرتين في أي صف أفقي أو رأسي أو أي مربع فرعي (3x3).

# أعمال منزلية

اختفى الأولاد فجأة لأنهم لا يريدون تنظيف الفوض التي تسببوا فيها، ولا يريدون الخهاب للمدرسة أيضًا، لكن هناك بعض الأدلة التي تستطيع بها أن تعرف أين بختيئون، حاول أن تساعد «بطوط».



						4		6
			3	6	7			2
							5	8
	4			3		5		7
			1		8			
3		9		7			8	
1	5							
2			7	9	4			
7		6						

# الحلول

86 267 sign (less) And ایجار 7 اشهر والكسي يدفع شبهر واحب المنا لاحفة की भी पूर अधी

। व्हिं रहे

وبيتركا

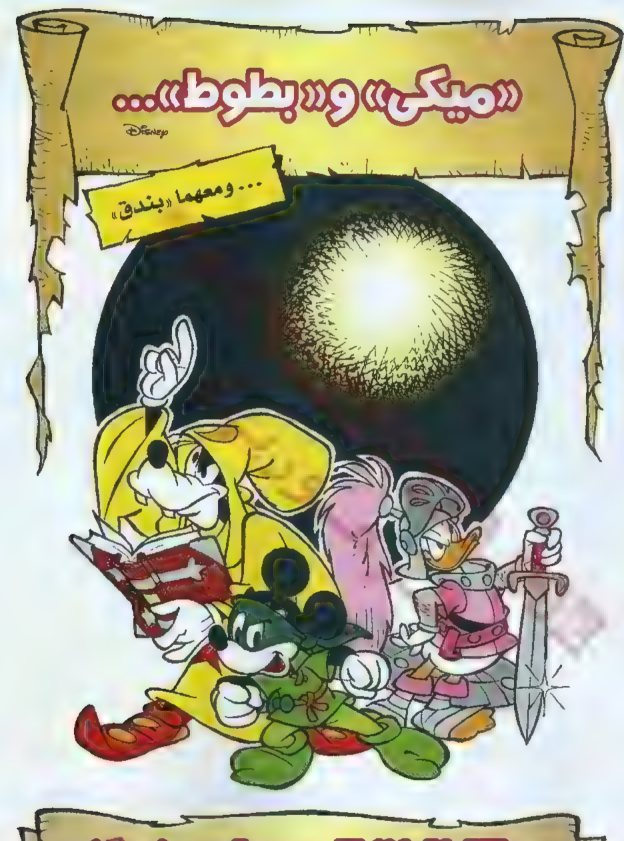
# المريد من العمار

مققيعما روس وأحديقة . الهابك بالمدا

ε	Þ	8	2	٠	121	÷	131	-
G	9	3	7	5		=	E	*
6	٤	2	ŝ	ŧ	E	7	-	
L	8	g	٨	۸	7		7	Ê
Þ	ő	Ē	÷	:	۸		÷	
1	2	9	9	2	6	1.	Ť	*
8	ŝ		2	7				E
5		4					ě	
9	É	7		ē	i	Ĭ	_	-



تملحاقتهاا علهلتا



(آلق) ها المواوق السرواية (آلق) ها المواوق ال

































